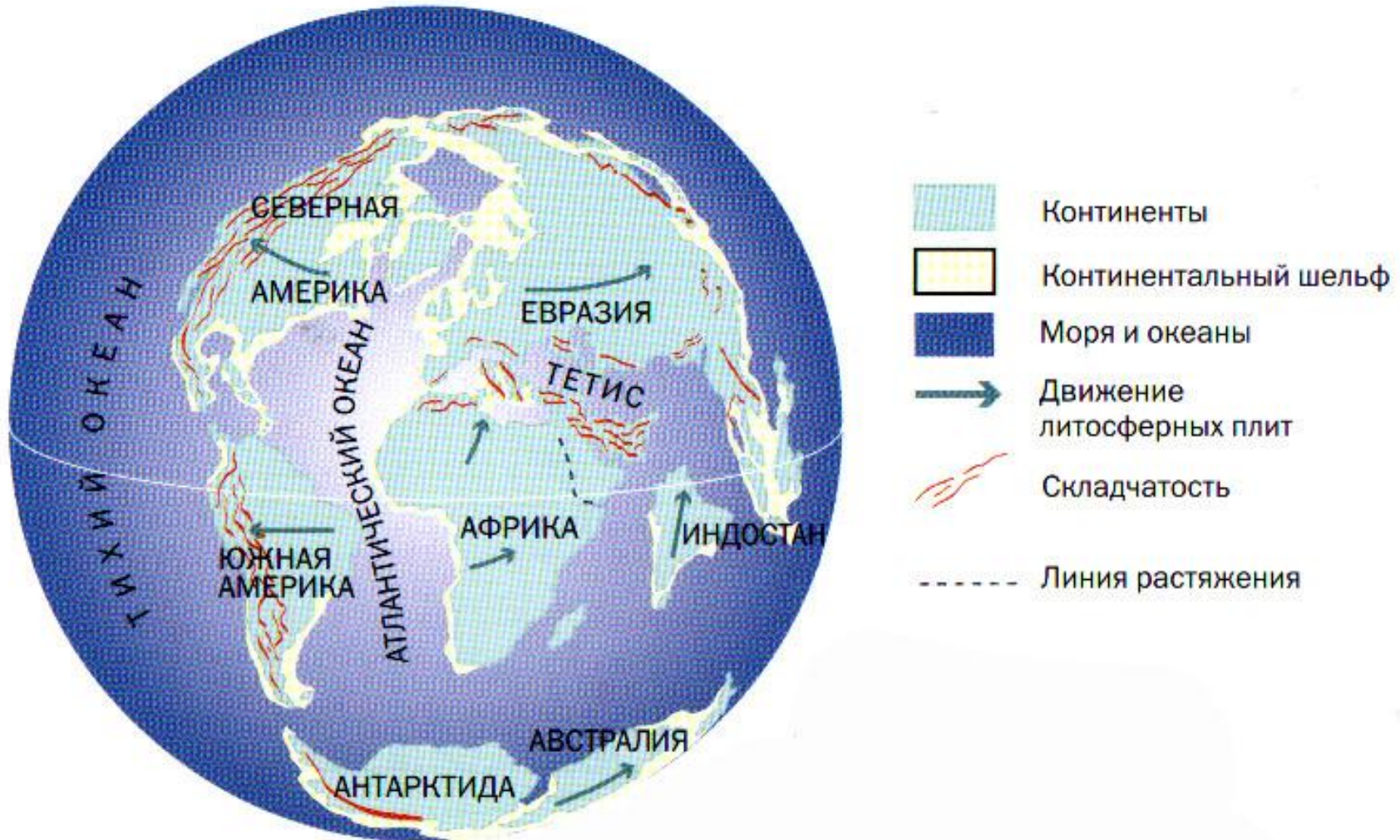


# Кайнозойская эра

# Расчленение кайнозоя

<i>Эонотема (эон)</i>	<i>Эратема (эра)</i>	<i>Система (период)</i>	<i>Отдел (эпоха)</i> (для четвертичной системы – эпоха, фаза)	
<b>Ф А Н Е Р О З О Й</b>	<b>КАЙНОЗ ОЙСКАЯ KZ</b>	<b>Четвертичная Q (квартер)</b>  1,8	<b>Голоцен Q<sub>h</sub></b>	
			<b>Плейстоцен Q<sub>p</sub></b>	<b>Неоплейстоцен</b>
				<b>Эоплейстоцен</b>
		<b>Неогеновая N (неогеновый)</b> 23	<b>Плиоцен N<sub>2</sub></b>	
			<b>Миоцен N<sub>1</sub></b>	
			<b>Палеогеновая P (палеогеновый)</b>  65	<b>Олигоцен P<sub>3</sub></b>
		<b>Эоцен P<sub>2</sub></b>		
		<b>Палеоцен P<sub>1</sub></b>		

# Расположение континентов в палеогеновый период



# Халикотерии



**-помесь лошади и носорога. Когтистые конечности указывают на их питание кореньями, а не травой.**



Покрытосеменные  
(цветковые) расте-  
ния захватили мир

У большинства из  
них опылителями  
служат насекомые.

# Мамонт – представитель ледниковой фауны



# Родословное древо гоминид

